

三重県における環境放射線量測定結果(平成24年1月1日～1時間値)

測定場所	場所	三重県保健環境研究所
	住所	三重県四日市市桜町3684-11
	緯度	34°59'31"
	経度	136°29'06"

(1) モニタリングポスト(地上18.6m高さ): 建物の屋上に設置しており、24時間連続で測定

年月日	平成24年1月																														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
時間	放射線量率(μSv/h)																														
00-01	0.045	0.049	0.045	0.046	0.060	0.044	0.046	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.045	0.046	0.054	0.048	0.046	0.045	0.047	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046
01-02	0.045	0.048	0.045	0.046	0.062	0.045	0.046	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.048	0.046	0.046	0.054	0.048	0.046	0.045	0.047	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046
02-03	0.046	0.048	0.046	0.046	0.057	0.045	0.046	0.045	0.046	0.045	0.046	0.045	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.046	0.046	0.054	0.048	0.045	0.045	0.046	0.045	0.046	0.045	0.045	0.046	0.046	
03-04	0.046	0.047	0.045	0.046	0.055	0.045	0.046	0.045	0.046	0.045	0.046	0.045	0.046	0.046	0.045	0.046	0.047	0.046	0.046	0.053	0.047	0.045	0.045	0.046	0.045	0.046	0.045	0.045	0.045	0.046	0.047
04-05	0.046	0.046	0.045	0.046	0.053	0.045	0.047	0.044	0.046	0.045	0.046	0.045	0.047	0.046	0.046	0.045	0.047	0.046	0.047	0.050	0.048	0.046	0.045	0.046	0.045	0.047	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046
05-06	0.046	0.045	0.045	0.046	0.049	0.045	0.046	0.045	0.047	0.046	0.046	0.045	0.046	0.046	0.046	0.045	0.046	0.046	0.046	0.048	0.049	0.045	0.045	0.046	0.045	0.049	0.045	0.045	0.046	0.046	
06-07	0.046	0.046	0.047	0.046	0.047	0.045	0.045	0.045	0.047	0.046	0.046	0.045	0.046	0.047	0.046	0.045	0.047	0.046	0.046	0.048	0.048	0.045	0.045	0.046	0.045	0.053	0.045	0.046	0.046	0.046	
07-08	0.045	0.046	0.047	0.046	0.048	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.046	0.045	0.046	0.046	0.046	0.045	0.046	0.046	0.047	0.048	0.048	0.046	0.045	0.046	0.045	0.057	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045
08-09	0.046	0.051	0.046	0.046	0.052	0.045	0.045	0.045	0.046	0.045	0.046	0.045	0.046	0.046	0.047	0.045	0.046	0.046	0.047	0.050	0.047	0.046	0.046	0.046	0.045	0.057	0.046	0.046	0.046	0.045	0.045
09-10	0.046	0.053	0.045	0.046	0.051	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.046	0.045	0.046	0.046	0.047	0.046	0.045	0.046	0.047	0.049	0.046	0.046	0.046	0.046	0.045	0.058	0.046	()	0.046	0.045	0.045
10-11	0.047	0.047	0.045	0.046	0.050	0.046	0.045	0.045	0.046	0.045	0.046	0.045	0.046	0.047	0.047	0.046	0.046	0.046	0.048	0.047	0.047	0.046	0.046	0.046	0.045	0.053	0.046	()	0.045	0.045	0.045
11-12	0.046	0.047	0.045	0.046	0.049	0.045	0.045	0.045	0.046	0.045	0.046	0.045	0.046	0.048	0.046	0.046	0.045	0.046	0.047	0.048	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.048	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045
12-13	0.047	0.047	0.045	0.046	0.047	0.045	0.045	0.045	0.046	0.045	0.046	0.045	0.045	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.048	0.047	0.046	0.046	0.046	0.046	0.047	0.045	0.046	0.045	0.045	0.046
13-14	0.046	0.046	0.045	0.047	0.046	0.045	0.045	0.045	0.046	0.045	0.046	0.045	0.045	0.046	0.045	0.046	0.045	0.046	0.049	0.048	0.047	0.046	0.047	0.046	0.045	0.047	0.046	0.046	0.045	0.045	0.046
14-15	0.046	0.051	0.046	0.047	0.046	0.045	0.045	0.045	0.046	0.045	0.048	0.045	0.045	0.046	0.046	0.046	0.045	0.046	0.050	0.048	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.045	0.048	0.046	0.045	0.045	0.045
15-16	0.046	0.052	0.046	0.047	0.044	0.046	0.045	0.045	0.046	0.046	0.051	0.045	0.046	0.046	0.045	0.046	0.045	0.047	0.050	0.047	0.048	0.045	0.046	0.046	0.046	0.045	0.049	0.046	0.045	0.046	0.046
16-17	0.046	0.050	0.046	0.053	0.044	0.045	0.045	0.044	0.046	0.046	0.048	0.045	0.047	0.046	0.045	0.047	0.045	0.047	0.050	0.047	0.050	0.045	0.051	0.046	0.045	0.046	0.048	0.045	0.045	0.046	0.045
17-18	0.046	0.049	0.046	0.061	0.044	0.046	0.045	0.045	0.046	0.046	0.046	0.045	0.048	0.047	0.046	0.047	0.045	0.047	0.051	0.047	0.051	0.045	0.053	0.045	0.045	0.046	0.047	0.045	0.045	0.046	0.045
18-19	0.047	0.047	0.046	0.063	0.044	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.046	0.045	0.046	0.046	0.045	0.047	0.045	0.047	0.052	0.047	0.050	0.045	0.054	0.045	0.046	0.045	0.046	0.045	0.046	0.046	0.045
19-20	0.046	0.047	0.046	0.061	0.044	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.045	0.046	0.046	0.046	0.047	0.045	0.047	0.052	0.047	0.050	0.045	0.050	0.046	0.045	0.045	0.046	0.045	0.045	0.046	0.045
20-21	0.046	0.047	0.046	0.058	0.044	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.045	0.046	0.046	0.046	0.048	0.045	0.047	0.054	0.047	0.050	0.045	0.048	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.045
21-22	0.047	0.047	0.046	0.058	0.044	0.045	0.045	0.044	0.045	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.048	0.045	0.046	0.055	0.048	0.049	0.045	0.047	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046
22-23	0.047	0.046	0.046	0.059	0.044	0.046	0.045	0.045	0.045	0.046	0.047	0.045	0.046	0.046	0.046	0.050	0.045	0.046	0.055	0.049	0.048	0.045	0.046	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.045
23-24	0.047	0.045	0.046	0.060	0.044	0.046	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.046	0.045	0.046	0.046	0.049	0.045	0.046	0.054	0.049	0.046	0.045	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046
最高値	0.047	0.053	0.047	0.063	0.062	0.046	0.047	0.045	0.047	0.046	0.051	0.046	0.048	0.048	0.047	0.050	0.048	0.047	0.055	0.054	0.051	0.046	0.054	0.047	0.046	0.058	0.049	0.046	0.046	0.046	0.047
最低値	0.045	0.045	0.045	0.046	0.044	0.044	0.045	0.044	0.045	0.045	0.046	0.045	0.045	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.047	0.046	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045
平均値	0.046	0.048	0.046	0.050	0.049	0.045	0.045	0.045	0.046	0.046	0.046	0.045	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.049	0.049	0.048	0.045	0.047	0.046	0.045	0.048	0.046	0.045	0.045	0.046	0.046

*1 μSv/h(マイクロシーベルト毎時) 1 μGy/h(マイクログレイ毎時)

()電気設備定期点検による停電のため欠測